

Toruń, 30.11.2021 r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dot. 5/FWI-C19/2021/56

Zamawiający:

OŚRODEK SZKOLENIA KIEROWCÓW AUTOSTER SZWED DARIUSZ

1. zakup oprogramowania diagnostycznego:

Dane techniczne:

- diagnostycznym interfejsem wielomarkowym
- Wymiary i waga: min 150x160x50 mm, 0,9 kg
 - Procesor: INTEL PXA255 400MHz lub równoważny
 - Pamięć wewnętrzna: min SDRAM 64 Mb, FLASH 64 Mb
 - Zasilanie zewnętrzne: 8÷32 Volt
 - Zużycie przy 12V: 0.25 A typowe
 - Zużycie przy 24V: 0.18 A typowe
 - Zużycie przy 12V power mini-din 4 pin lub z kabla diagnostycznego
 - Złącza USB: 1 złącze USB 2.0 device, 1 złącze USB2.0 Host z możliwością aktualizacji SW poprzez USB storage.
- Połączenie bezprzewodowe z komputerem PC: Bluetooth 2.0
 - Multiplexer elektroniczny: 13 linii K, 13 linii L, z ochroną 100mA sterowaną przez FPGA
 - Złącza diagnostyczne: AMP seria CPC2 28 pin złącza męskie
 - Temperatura pracy: 0°C/+45°C
 - Temperatura magazynowania: -20°C/+60°C
 - Wilgotność robocza: 10%÷80% bez skroplin
- walizka
- klucz hasp
- przewód 16 pin
- Przewod diagnostyczny samodiagnozy SAME DEUTZ-CLAAS
- Przewod diagnostyczny samodiagnozy FENDT
- Przewod diagnostyczny NEW HOLLAND

- Przewod diagnostyczny samodiagnozy CNH GROUP
- Przewod diagnostyczny samodiagnozy SISU, SAOUER DANFOSS a CARRARO TRANSMISSION
- Przewod diagnostyczny samodiagnozy MASSEY FERGUSON
- Przewod diagnostyczny samodiagnozy VALTRA
- Przewod diagnostyczny samodiagnozy DEUTZ
- Przewod diagnostyczny samodiagnozy CATERPILLAR / PERKINS
- Przewod diagnostyczny 30 PIN IVECO
- Przewod diagnostyczny NEW HOLLAND TN SERIES
- Przewod diagnostyczny CLASS/RENAULT
- Przewod diagnostyczny BOSCH REXROTH
- Przewod diagnostyczny VALTRA 2 generacja
- Przewod diagnostyczny LANDINI, McCORMICK
- Przewod diagnostyczny uniwersalny (pin-out kit)
- Przewod diagnostyczny CARRARO LIFTER (MF, JD&CLASS)
- Przewod diagnostyczny KUBOTA ENGINE

2. zakup zestawu narzędzi warsztatowych:

- wózek narzędziowy z pokrywą z wysokoudarowego tworzywa
- blacha stalowa, odporna na zrywania
- szuflady w pełni wysuwane
- nośność na szufladę 40 kg
- prowadnice na łożyskach kulkowych
- min. 6 szuflad
- przegrody wzdłużne i poprzeczne
- 1 szt. Grzechotka 1/4"; 15 szt. Nasadki 1/4" :3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5 , 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm ; 4 szt. Nasadki Torx 1/4": E4, E5, E6, E7, E8, ; 2 szt. Przedłużki 1/4": 50 mm, 100 mm, ; 1 szt. Pokrętko przesuwne 1/4"; 1szt. Przegub Cardana, 1szt. Adapter do bitów

- Pobór mocy max 500W
- Nominalny pobór prądu 2,2 A
- Programator czasowy
- Licznik roboczogodzin
- Funkcja regeneracji tlenowej

II. Zestawienie złożonych ofert

Do końca upływu terminu składania ofert do Zamawiającego wpłynęła oferta:

Lp.	Nazwa oferenta	Kwota netto zł	Kwota brutto zł
1	AUTO MOTO GURZYŃSKA JOANNA GURZYŃSKA, BRZozowa 5, 87123 BRZozówka	63 000,00	77 490,00

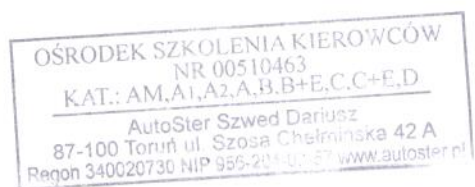
W prowadzonym postępowaniu jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

AUTO MOTO GURZYŃSKA JOANNA GURZYŃSKA, BRZozowa 5, 87123 BRZozówka

Cena: 63 000,00 zł netto, 77 490,00 zł brutto

Oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego i została wybrana jako najkorzystniejsza na podstawie kryterium oceny ofert

.....

1/4"1szt. Przedłużka elastyczna 1/4",1szt. Pokrętko wkrętakowe 1/4"20 szt. nasadki wkrętakowe 1/4"30 szt. końcówki wkrętakowe typu bit1 szt. Grzechotka 3/8"17 szt. Nasadki 3/8": 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 mm,5 szt. Nasadki Torx 3/8": E10, E11, E12, E14, E16, 2 szt. Przedłużki 3/8": 75 mm, 150 mm,1 szt. Przegub Cardana 3/8",1szt. Grzechotka 1/2" 18 szt. Nasadki 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 mm, 5 szt. Nasadki Długie 1/2":14, 15, 17, 19, 22 mm, 3 szt. Nasadki Torx 1/2": E18, E20, E24,2 szt. Nasadki do świec 1/2":16 mm, 21mm, 1 szt. Uchwyt przegubowy 1/2": 375 mm,1 szt. Przegub Cardana 1/2",1 szt. Przedłużka 1/2": 250 mm,1 szt. Pokrętko przesuwne 1/2": 250 mm,Pilniki 20cm1 szt. Pilnik Okrągły1 szt. Pilnik Połokrągły1 szt. Pilnik Płaski1 szt. Pilnik Kwadratowy1 szt. Pilnik Trójkątny1 szt. Szczypce Zaciskowe Morse'a 250 mm1 szt. Szczypce Nastawne 250 mm, Torx – 20, 25, 30, 40, 45, 50, 55, Hex – 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, RI – 5, 6, 7, 8,10, 12, M – 5,6,8,10,12, 25szt bitów 75mm długości, Torx – 20,25,30,40,45,50,55, Hex – 4,5,6,7,8,10,12, RI – 5, 6, 7, 8, 10, 12, M – 5, 6, 8, 10, 12, 1szt - Przejściówka do bitów na 3/8", 1szt - Przejściówka do bitów na 1/2"

3. Zakup stacji naprawy klimatyzacji

- Automatyczne dozowanie oleju
- Wydajność min 90 l/min
- Obsługa pojazdów hybrydowych
- Automatyczne dozowanie barwnika
- Czynnik chłodzący R134a/R1234yf
- Dwa zbiorniki po min 11 kg
- Wyświetlacz kolorowy
- Obsługa pojazdów osobowych, ciężarowych, agri, hybrydowe
- Automatyczne sterowanie zaworów
- Drukarka

4.zakup urządzenia do dezynfekcji

- Strumień powietrza min 460 m3/h
- Min wydajność ozonowania 19000 mg/h